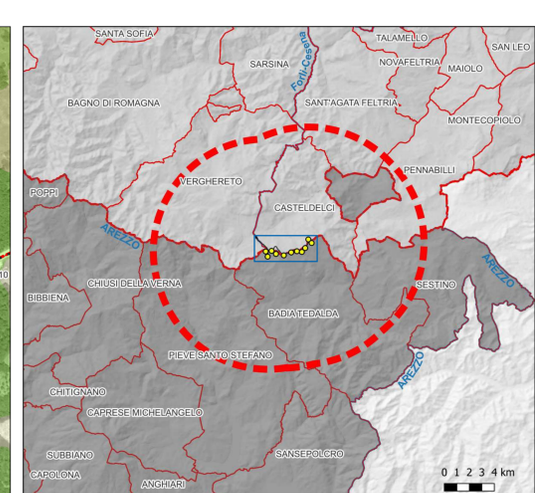


CARTA DI USO E COPERTURA DEL SUOLO ANNO 2019 - su immagine satellitare anno 2029 (fonte google map)



Keyplan

- Aerogeneratori
- Riquadro di orientamento della cartografia riportata
- Territorio regionale Emilia Romagna
- Territorio regionale Toscana

Limiti Amministrativi

- Confini regionali
- Etichette relative ai confini provinciali
- Confini comunali

Area di studio

- AIP - area di impatto potenziale

Progetto Parco Eolico Poggio Tre Vescovi

- Aerogeneratori
- Piazzele aerogeneratori
- Viabilità di progetto
- Cavidotto
- Cabina interna
- Area di stoccaggio in fase di cantiere
- Area campo base
- Area stoccaggio temporaneo

Limiti Amministrativi

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Confini regionali

Uso e Copertura del Suolo agli anni:

- 2019 - Regione Toscana - fonte Geoscopio
- 2017 - Regione Emilia Romagna - fonte geoportale Emilia Romagna

122: Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
 123: Strade in aree boscate
 131: Aree estrattive
 210: Seminativi irrigui e non irrigui
 231: Prati stabili
 311: Boschi di latifoglie
 312: Boschi di conifere
 321: Aree a pascolo naturale e praterie
 322: Brughiere e caspuglieti
 323: Aree a vegetazione sclerofilla
 324: Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
 332: Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti
 333: Aree con vegetazione rada



CARTA DI USO E COPERTURA DEL SUOLO ANNO 1954 - su immagine aerea anno 1954 (volo GAI, fonte geoportale Geoscopio della Regione Toscana)

Uso e copertura del Suolo all'anno 1954 - Fonte Geoscopio Regione Toscana

- 0: Non rilevato
- 100: Reti stradali
- 200: Aree agroforestali
- 215: Seminativi
- 300: Aree boscate
- 311: Boschi di latifoglie
- 312: Boschi di conifere
- 321: Aree a pascolo naturale e praterie
- 322: Brughiere e caspuglieti
- 323: Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
- 324: Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
- 332: Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti
- 333: Aree con vegetazione rada

Badia Tedalda Eolico Srl
 | Via Francesco Tamagno, 7 | 20124 Milano (MI) | P.IVA 12334000960 | PEC badiatedaldaeolico@pec.it

Parco Eolico Poggio Tre Vescovi

Referente di progetto
 Dott. Roberto Schirru

Coordinamento tecnico
 ENViarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi

Progettazione opere civili e cantierizzazione
 ENKI srl Ing. Andrea Mazzanti

Progettazione opere di utenza e di rete per la connessione CP "Badia Tedalda"
 Ing. Michel Pigiarru

Geologia e geotecnica
 Sinergia srls Dott. Geol. Luca Gardone

Aspetti trasportistici
 Siemens Gamesa S.A. Ing. Alessandro Noro

Topografia
 3D Metrica Ing. Paolo Corradeghini

Anemometria
 Skywind GmbH Ing. Sasha Claes

Studio di impatto ambientale, studio di incidenza ambientale, aspetti socio-economici e antropici
 ENViarea stp snc Ing. Cristina Rabozzi, Dott. Agr. Andrea Vatteroni, Dott. Agr. Elena Lanzi

Paesaggio
 INLAND Landscape Architecture Arch. Andrea Melli

Biodiversità, ecosistemi e reti ecologiche
 Consorzio Futuro in Ricerca Dott. Luca Brancaleoni (aspetti floristico-vegetazionali)

Aspetti forestali, ecosistemi e reti ecologiche
 Dott. For. Ilaria Scatarzi

avifauna
 Dott. Biol. Marco Lucchesi

chiroterofauna
 Dott. Dino Scaravelli

Archeologia
 Cooperativa archeologia s.c. Dott. Andrea Biondi

Acustica
 Tecnocore srl Ing. Matteo Bertoneri

CEM e vibrazioni
 Ing. Michele Pigiarru

Formato: A0
 Scala: 1:5.000

Aprile 2023

Progettazione specialistica
 Studio INLAND
 Arch. Andrea Melli
 Ord. Arch. P.P.C. Prov. FI
 n. 4892
 Piac. Laura Terribili

SI.LND.T.05.a
 Studio degli impatti sul patrimonio ambientale, paesaggistico e biotico
 Paesaggio, patrimonio culturale e beni materiali

Carta di Uso e Copertura del Suolo

Rev.	Data	Oggetto
1	04/2023	Prima emissione